

Application/Control No.	A	ppli	catio	n/Coi	ntrol	No.
-------------------------	---	------	-------	-------	-------	-----

10/612,394

Examiner

Julian D. Huffman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ENDO, HIRONORI

Art Unit

2853

						IS	SU	E CI	LAS	SIFI	CAT	ION							
		ORIGIN	AL									CROSS	REFEREN	CE(S)			<u></u>	
CLAS	ss		SUBCL	ASS	C	LASS				SU	BCLAS	S (ONE	SUBCLAS	S PE	R BLO	CK):			
34	7		12			347	1	4	19)	36		105		106				
		NAL CL	ASSIFIC						::::::::::::::::::::::::::::::::::::::					1 11111	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*********		1	
100	E		***********											1 1111111					
В 4		J.	29/																
B 4	1	J.	2/0)1															
B 4	1	j	3/4	07															
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
											::.:::::::::::::::::::::::::::::::::::					1 11 11		1 1 1 1 1 1	
41.16 at 110			.::::::!!																
								1	<i>L</i> ·	91 11									
								Gul	ian	Miller	יסי				Total	Claim	s Allo	wed:	16
	(Assi	stant E	xamine	r) (D	ate),			0					<u></u>						
	11	1/			, / ,	1/1		Julia	an D.	Huffn	nan 1	1/6/0	6			O.G.			.G:
	IL	MIC	72/	11	/EE	196									Print	Claim(s)	Prin	t Fig.
\d d d d d d d d	gallin	strumer	is Exa	minér)/	(Da	e)		(Pri	mary Exa	aminer)		(Date)				1			7
i,ii :::																			
	laims	renur	mhere	d in th	e sam	e orde	rasr	resen	ted by	/ applic	cant	ОС	ΡΔ		□ T.	ח		ΠR	.1.47
1		701101			Jan	.5 5, de					- 41.16	۷			<u>'' ''</u>			<u> </u>	
=	Original		<u>8</u>	Original		<u></u>	Original		<u>a</u>	Original		a	Original	ĺ	ā	Original		ō	Original
Final	rig		Final	rig		Final	rig		Final	rig		Final	rig		Final	rig		Final	E
	0			0			0							Į					
1	1			31			61			91			121	ļ		151			181
	- · 2		L	32			62			92			122			152			182
2	3			33			63			93			123	,		153			183
	- 4		<u> </u>	34			64	-		94			124	-		154			184
5	5		<u> </u>	35 36			65 66		<u> </u>	95 96			125 126	ŀ		155 156			185 186
6 7	<u>6</u> 7			37			67	-		97			127			157		-	187
8	8			38			68	1		98			128			158			188
9	9			39			69	1		99			129	1		159			189
10	10			40			70	1		100			130	Ì		160			190
11	11	1		41			71	1		101			131			161			191
12	12		_	42			72]		102			132			162			192
13	13			43			73			103			133			163			193
3	14			44			74			104			134			164			194
4	15			45			75	1		105			135	- 1		165			195
	- 16			46			76			106			136		•	166			196
14	17			47			77			107			137			167			197
15	18			48			78		-	108	1		138	1		168			198
16	19		<u> </u>	49			79			109		<u> </u>	139			169			199
	20 21		-	50 51			80 81	-	-	110 111			140 141			170 171			200
	22			52			82			112			142			172		-	202
	23			53		_	83	1		113			143			173			203
	24			54		\vdash	84	1		114			144			174			204
	25	1		55		-	85	i		115			145			175		<u> </u>	205
	26	1		56			86	1		116			146		-	176			206
	27	1		57			87	1		117			147			177			207
	28	1		58			88	1		118			148			178			208
	29	1		59	ĺ		89	1		119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210